

Seminario Internacional

energía&
medioambiente

fundación
gasNatural
fenosa 

El gas natural y la seguridad energética de Europa

Presentación

La disponibilidad, la seguridad de suministro y el precio de la energía constituyen hoy uno de los grandes retos de la Unión Europea y afectan de forma decisiva a la competitividad económica del continente y a la calidad de vida de sus ciudadanos. Europa corre el riesgo de retroceder en el mercado energético mundial frente a los grandes consumidores y a los grandes productores, así como a la aparición de nuevos productos energéticos y nuevos operadores empresariales.

En este contexto, el gas natural ofrece a la Unión Europea una gran oportunidad.

- La UE puede desarrollar mucho más que hasta ahora la red de comercio de GNL a través del tráfico marítimo. El mercado mundial del gas natural está creciendo mucho en base a los procesos de licuefacción/regasificación y del transporte del GNL a través de buques en todo el mundo. España se halla en cabeza de este proceso de importación por vía marítima de gas de todo el mundo y de su regasificación a través de una amplia estructura de plantas regasificadoras.

- La UE puede reforzar sus conexiones gasistas internacionales. En este contexto la conexión España – resto de Europa es fundamental.

Una buena conexión de gasoductos en Europa puede contribuir decisivamente a reducir la dependencia europea del gas ruso y a aumentar la garantía de suministro.

- La UE puede aumentar la extracción de gas natural propio tanto en tierra como en el mar. Para ello, debería redoblar su esfuerzo de prospección, así como de innovación en tecnologías de extracción.

- La UE puede desarrollar mucho más la extracción de *shale gas*, a través de tecnologías de fractura hidráulica. Esto significa modificar la legislación de muchos países de la Unión, para hacer posible y rentable la explotación del subsuelo por parte de sus propietarios.

El impulso decisivo de estas iniciativas contribuirá a diversificar los puntos de suministro y a reducir el precio del gas natural de la Unión Europea respecto a los Estados Unidos, que hoy es tres veces superior. Este es un factor clave de competitividad empresarial.

El impulso que permite, por lo demás, avanzar en el respeto al medio ambiente de una forma equilibrada. En efecto, el avance del uso del gas natural sustituyendo carbón o derivados del petróleo permitirá a la Unión reducir significativamente sus emisiones de gases de efecto invernadero y de contaminantes locales que afectan a la salud humana.

Más gas natural es sinónimo de más seguridad, competitividad y respeto ambiental.

Barcelona
5 de octubre de 2015

Lugar de celebración:
Petit Palau - Palau de la Música
Catalana

Dirección:
C/ Palau de la Música s/n
08003 - Barcelona

Inscripciones:
www.fundaciongasnaturalfenosa.org
93 403 80 50
servicio.actividadesfgnf@gasnaturalfenosa.com

**La participación es gratuita,
previa inscripción, hasta
completar el aforo de la sala.**

Programa

8:30 h
Recepción de participantes y
entrega de documentación

9:00 h
Sesión inaugural

D. Salvador Gabarró
Presidente,
Gas Natural Fenosa.

D. José Manuel Soria
Ministro de Industria, Energía y
Turismo,
Gobierno de España.

Molt Hble. Sr. Artur Más
Presidente,
Generalitat de Catalunya.
Pendiente confirmación

D. Miguel Arias Cañete
Comisario de Política Climática y
Energía,
Comisión Europea.

9:15 h
Conferencia inaugural

D. Miguel Arias Cañete
Comisario de Política Climática y
Energía,
Comisión Europea.

9:45 h
Las infraestructuras del gas
natural en Europa

La visión de Portugal

Dña. María José Clara
Directora general,
Redes Energéticas Nacionais.

La visión de Francia

Dña. Monique Delamare
Presidenta,
TIGF Investissements.

La visión de España

D. Antonio Llardén
Presidente,
ENAGAS.

Moderador
D. Antoni Peris
Presidente,
Sedigas.

10:45 h
Pausa café

11:15 h
El mercado del gas natural

Las grandes tendencias del
mercado

D. Rodrigo Pinto Scholbach
Departamento de Gas, Carbón y
Energía,
Agencia Internacional de la
Energía.

La visión del productor de gas
natural

D. Isa M. Inuva
Director general adjunto / Director
ejecutivo, Nigeria LNG.

Dña. Meg Gentle
Vice Presidenta ejecutiva de
Marketing, Cheniere.

La visión de la empresa
industrial

D. Antón Valero
Presidente, Dow Chemical
Ibérica.
Presidente, FEIQUE.

Moderador
D. Jose María Egea
Director general de Planificación
Energética, Gas Natural Fenosa.

12:45 h
Conferencia de clausura

El punto de vista de las
grandes empresas
energéticas europeas.

D. Rafael Villaseca
Consejero delegado, Gas Natural
Fenosa.
Agrupación de Grandes
Empresas Energéticas Europeas.

13:15 h
Sesión de clausura
D. Rafael Villaseca
Consejero delegado, Gas Natural
Fenosa.
Agrupación de Grandes
Empresas Energéticas Europeas.

Hble. Sr. D. Felip Puig
Consejero de Empresa y
Empleo,
Generalitat de Catalunya.

13:45 h
Fin del seminario